

**TITULADOS POR CARRERAS
2009-2013**

CARRERA	2009	2010	2011	2012	2013	TOTAL 5 AÑOS
Ingeniería Civil	93	166	106	68	94	527
Ing. Electromecánica	38	33	34	79	44	228
Ingeniería Industrial	17	129	30	83	20	279
Ingeniería Petrolera	103	69	114	194	224	704
Ingeniería Química	24	38	86	235	1	384
Ing. de Alimentos	28	28	52	46	-	154
Ingeniería Ambiental	36	50	48	44	24	202
Ing. Control de Procesos	2	25	8	9	33	77
Total carreras de la facultad	341	537	478	758	423	2537

Fuente: Unidad de Planificación y Proyectos-Centro de Procesamiento de datos facultativo.

**Cuadro 5.11
TITULADOS
MODALIDAD TITULACIÓN DIRECTA
2009- 2013**

Carrera	2009			2010			2011			2012			2013			Total
	EX	RE	DE	EX	RE	DE	EX	RE	DE	EX	RE	DE	EX	RE	DE	
Ingeniería Civil	1	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	-	1	2	-	9
Ing. Electromecánica	1	-	1	2	-	1	1	-	-	2	-	2	2	2	1	15
Ingeniería Industrial	-	-	-	2	1	2	4	4	4	4	3	8	4	2	6	44
Ingeniería Petrolera	2	-	-	2		1	1	-	-	2	-	1	2	2	1	14
Ing. Ambiental	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	2	1	1	-	8
Ingeniería Química	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	1	-	-	7
Ing. de Alimentos	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	2	1	1	-	-	8
Totales:	4	-	1	8	2	5	11	5	5	13	8	14	12	9	8	

Fuente: Unidad de Planificación y Proyectos-Centro de Procesamiento de datos facultativo y carreras.

6. RENDIMIENTO ACADÉMICO